

IntelliPimus

Scheda tecnica



PREZZO

REQUISITI HARDWARE

Sistema Operativo:
Windows XP - Sp2,
Windows Vista.
512 MB di memoria
RAM (preferibili 1024
MB)
Lettore di CD-ROM e
mouse
Microsoft Internet
Explorer 6.0 o superiore

- Basta inserire solo i dati richiesti e verrà immediatamente compilata la relazione, comprensiva del disegno dettagliato del ponteggio con le rispettive caratteristiche per ogni elemento del ponteggio stesso.
- Il documento è specifico per il tipo di ponteggio utilizzato e riporta tutte le indicazioni per il suo corretto montaggio, uso e smontaggio.

IntelliPiMus è il programma intelligente per la redazione del PiMUS (Piano di montaggio, uso e smontaggio del ponteggio) secondo il D. Lgs. 81/08. Il PiMUS viene redatto direttamente dal disegno del ponteggio che può essere eseguito con IntelliCAD oppure con AutoCAD.

IntelliPiMus viene già fornito con licenza IntelliCAD inclusa. In questo modo il disegno del ponteggio viene eseguito con un vero e proprio programma di progettazione in grado di elaborare i disegni in formato DWG e DXF degli immobili su cui montare il ponteggio.

Basterà inserire solo gli altri dati richiesti ed il programma compilerà automaticamente la relazione, comprensiva del disegno dettagliato del ponteggio, con le caratteristiche di Montaggio, Uso e Smontaggio di ciascun elemento del ponteggio (ancoraggi, scale, passi carrai, mantovane, basette, DPI, etc.). Il programma dispone di un fornito archivio di attrezzature, DPI ed elementi del ponteggio con le relative descrizioni e modalità di utilizzo.

Caratteristiche

L'utilizzo del programma è molto semplice ed intuitivo, partendo dal blocco dell'immobile su cui dovrà essere montato il ponteggio vengono inseriti tutti i suoi elementi costitutivi sempre sotto forma di blocchi. A ciascun elemento del ponteggio corrisponde un blocco e l'insieme di blocchi contenuto all'interno del software può anche essere ampliato e arricchito con l'inserimento di blocchi personalizzati.

Al termine del disegno basterà cancellare tutti gli elementi che non sono stati utilizzati nel ponteggio e compilare la relazione che terrà conto solo ed esclusivamente dei blocchi presenti nel disegno. Oltre al disegno occorrerà indicare semplicemente le sequenze di montaggio e smontaggio del ponteggio.

La relazione finale viene redatta grazie al Word Processor integrato che consente la totale personalizzazione del documento (aggiunte, variazioni, cancellazioni) con possibilità di esportazione verso i più comuni formati documentali. Il documento è specifico per il tipo di ponteggio utilizzato e riporta tutte le indicazioni utili per il suo corretto montaggio, uso e smontaggio. Al PiMUS possono essere anche aggiunti degli allegati quali il libretto di Autorizzazione ministeriale fornito insieme al ponteggio, etc.

Analisit Group

Via Aldo Pini 10 – 83100
Avellino, Italia
Tel. 0825 680173
Fax 0825 685339